

**ZESTAWIENIE ELEMENTÓW PREIZOLOWANYCH – Budowa przyłącza do budynku przy ul. Jana Pawła II 7B**

Nazwa materiału		Ilość do zamówienia (szt.)
1	Rura stalowa preizolowana DN50/125, 12 m	2
2	Rura stalowa preizolowana DN50/140, 12 m	2
3	Kolano preizolowane 90° DN50/125 1 x 1 m	2
4	Kolano preizolowane 90° DN50/140 1 x 1 m	1
5	Kolano preizolowane 90° DN50/140 2 x 1 m	1
6	Redukcja preizolowana DN65/140 -> DN50/125	1
7	Redukcja preizolowana DN65/160 -> DN50/140	1
8	Mufa termokurczliwa usieciowana radiacyjnie 160 mm, kompletna z pianką do rury DN65	1
9	Mufa termokurczliwa usieciowana radiacyjnie 140 mm, kompletna z pianką do rury DN65	1
10	Mufa termokurczliwa usieciowana radiacyjnie 140 mm, kompletna z pianką do rury DN50	5
11	Mufa termokurczliwa usieciowana radiacyjnie 125 mm, kompletna z pianką do rury DN50	6
12	Końcówka termokurczliwa End Cap DN50/140 mm	1
13	Końcówka termokurczliwa End Cap DN50/125 mm	1
14	Pierścień gumowy uszczelniający 140 mm	1
15	Pierścień gumowy uszczelniający 125 mm	1
16	Mata kompensacyjna 2000x1000x40 do docinania	2
17	Taśma ostrzegawcza 50m	1
18	Podtrzymka drutu	0
19	Łącznik zaciskowy	0
20	Taśma papierowa do instalacji alarmowej 50m	1
21	Lut cynowy - 500g	1

Uwagi: 1. Zestawienie materiałów należy dostosować do oferowanej technologii według schematu montażowego.